Press Release



商品の特長

●ボタンを押すだけで時刻や日付・曜日を音声でお知らせ

本体上部の「スピーク/スヌーズボタン」を1回押すと現在時刻、2回押すと日付・曜日/温度・湿度/アラーム時刻のいずれかをお知らせします。

そのほか、アラームセットの状態やアラーム時刻合わせなど、多くの操作を音声ガイドで確認しながら行うことができます。

また、「時報」設定により毎正時に時刻を音声でお知らせすることもできます。

●日本語と英語を搭載

音声は日本語と英語の2ヶ国語から選択できます。

●お出かけ前に便利! オートスピーキング機能

時計前面の「オートスピーキングボタン」を押すと、1分毎に 15分間 現在時刻を音声でお知らせします。お出かけ前など 分刻みでの時間管理に役立ちます。



上部のボタンを押すたびに、青色LEDのイルミネーションが鮮やかに光ります。

●操作部は底面

アラーム時刻の設定などの操作部および、液晶面は商品の底面にあります。

※この商品には点字の取扱説明書をご用意しています。



青色イルミネーションが光った状態



商品の底面

◇電波修正機能

電波クロックは時刻情報をのせた標準電波を受信し、自動的に表示時刻を修正するクロックです。 標準電波は、独立行政法人情報通信研究機構によって、およそ10万年に1秒の誤差といわれる 超高精度の「原子時計」をもとに日本標準時として管理・運用されており、福島局(40kHz)と九州局(60kHz) から全国に発信されています。

クロックは周波数の違う東西2つの電波のうち、受信できる一方を自動的に選択して受信します。





<u>製品仕様</u>

	
品番	DA205G/W
希望小売価格	税込10,500円(本体10,000円)
サーイーズ	82×105×105mm(高さ×幅×奥行き)
重量	約260g
材質	プラスチック枠
機械体	電波修正式クオーツムーブメント
時間精度	午前2時以後3時間ごとに標準電波を受信し、時刻を修正。 電波を受信しないときのクオーツ精度については、 平均月差±30秒(気温5℃~35℃で使用した場合)
使用温度範囲	$-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$
アラーム音	音声と3段階に変化する電子音の組み合わせ
カレンダー	2099年までのフルオートカレンダー機能
付 加 機 能	電波修正機能(40kHz/60kHz自動選局) 音声報時機能 音量切替 (大・小) オートスピーキング機能 (1分毎に15分間) バイリンガル(日本語/英語)切替 温湿度表示・温度測定範囲:0℃~40℃、測定精度:±2℃ ・湿度測定範囲:25%RH~85%RH、測定精度:±8%RH(25℃) 12時間制/24時間制切替式 スヌーズつき(止めてもまた鳴る、寝過ごし防止機能) アラームオートストップ機能(約5分間) モニター機能
使 用 電 池	単3アルカリ電池 3本
電池寿命	約1年
発 売 日	2009年12月中旬
火肥丰日無けた即 10 000個本子	

[※]販売目標は年間 10,000個です。